
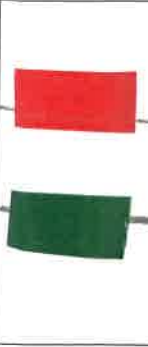












Lignes	Equipes		Drapeaux
1		L'Italie	
2		Etats Unis	
3		La France	
4		L'Australie	
5		Les croates	
6		La grande Bretagne	

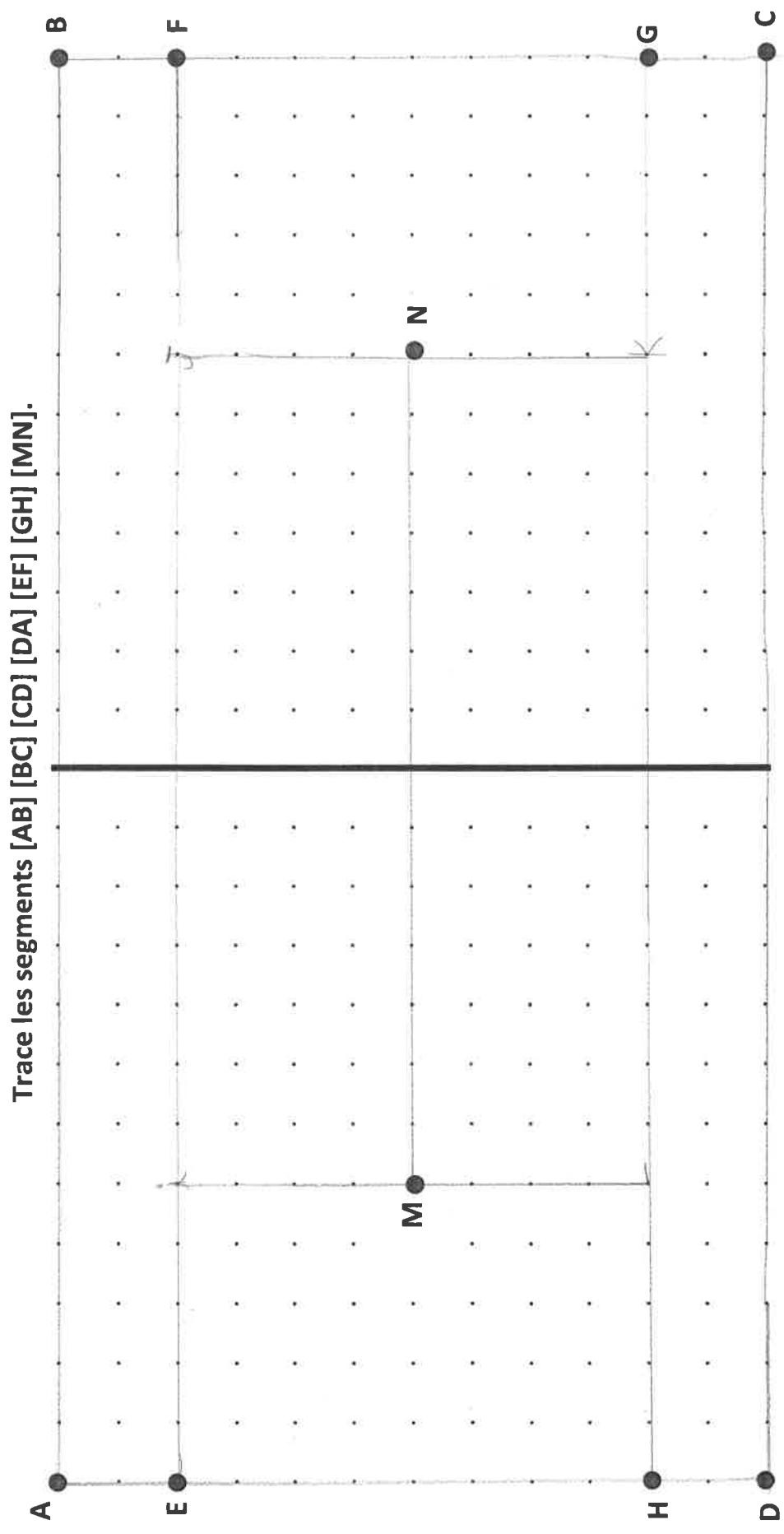
Explications / Solution :

On s'est servi du tableur pour trouver les pays et les mettre à leur places.

/10

Léna

Géométrie



Trace les segments [AB] [BC] [CD] [DA] [EF] [GH] [MN].

Place I à 5 points à droite de E, place J à 5 points à gauche de F, place K à 5 points à gauche de G, place L à 5 points à droite de H.

Tracez ensuite les segments [IL] et [JK]. Quel terrain de sport avez-vous dessiné ? Tennis

Explications / Solution :

J'ai utilisé la règle pour tracer les segments et j'ai obtenu un terrain de Tennis.

/10

Numération

Complète le tableau en calculant soit le temps total des trois épreuves (en minutes), soit en complétant le temps manquant pour une des épreuves.

Concurrents	Nage : 750 m	Vélo : 19,6km	Course : 5km	Temps total
Lauren (Australie)	12 minutes	45 minutes	14 minutes	71 minutes
Jessica (Brésil)	12 minutes	45 minutes	14 minutes	71 minutes
Margret (Pays Bas)	13 minutes	45 minutes	15 minutes	73 minutes
Mona (France)	15 minutes	46 minutes	13 minutes	74 minutes
Melissa (Grande Bretagne)	15 minutes	44 minutes	18 minutes	77 minutes
Kendall (USA)	13 minutes	43 minutes	14 minutes	70 minutes

Qui obtiendra la médaille d'or ? Qui obtiendra la médaille d'argent ? Qui obtiendra la médaille de bronze ?

Explications / Solution :

Kendall USA : médaille d'or  
 Margret (Pays Bas) : médaille d'argent  
 On a calculé sur ordinateur qui est servi de la bande numérique pour calculer et on a trouvé.